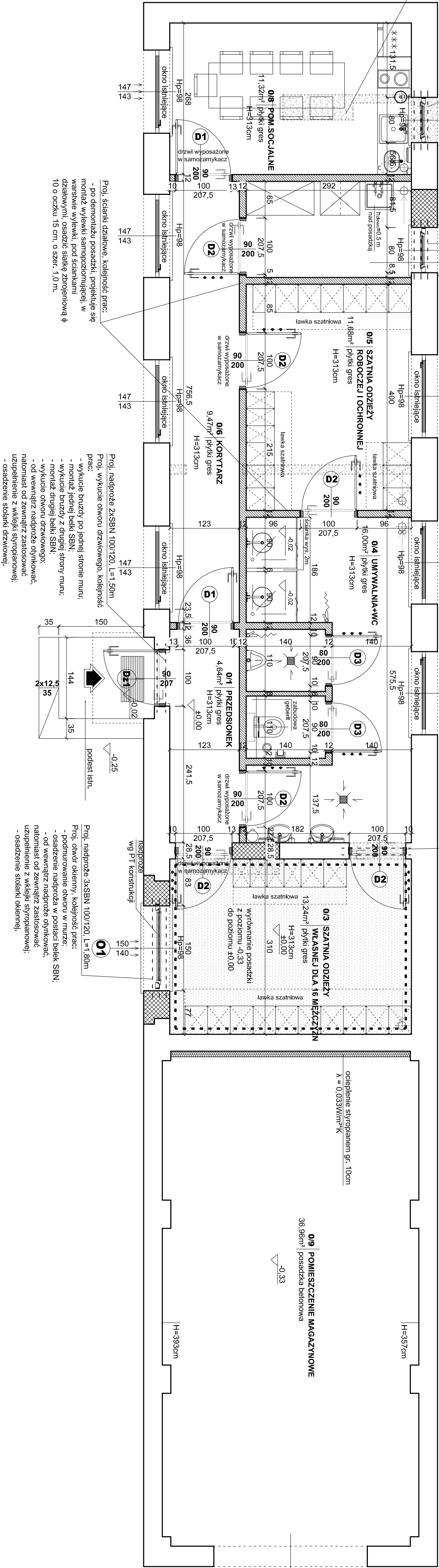


Proj. nadproże 3xSBN 100/120, L=1,20m
Proj. wykućcie otworu okiennego, kolejność prac:
- wykućcie bruzdy po wewnętrznej stronie muru;
- wykućcie dwóch belek SBN;
- montaż pozostałej belki SBN;
- wykućcie otworu okiennego;
- montaż nadproża dyltkować, natomiast od zewnętrznej zastosować uzupełnienie z wkłękli styropianowej;
- osadzenie stolarki okiennej;
- osadzenie stolarki okiennej.

07 POM. GOSP. Z ANEKSEM
SCHOWKA PORZĄD.
4,54m² płytki gres

Proj. nadproże 2xSBN 100/120, L=1,50m
Proj. wykućcie otworu drzwiowego, kolejność prac:
- wykućcie bruzdy po wewnętrznej stronie muru;
- montaż jednej belki SBN;
- wykućcie bruzdy z drugiej strony muru;
- montaż drugiej belki SBN;
- wykućcie otworu drzwiowego;
- nadproże dyltkować;
- osadzenie stolarki drzwiowej.

Isn. komin przeznaczony do rozbiórk.
kolejność prac:
- rozbiórke kominia prowadzimy od góry do dołu;
- pozostały po demontażu kominia otwór, od góry zamknąć płytą OSB grubości 22 mm, szlifowaną na krwędziach. Istniejącą papę wyjąć na odczyszczenie. Płyte przykręcić za pomocą odpowiednich kołków do istniejącej konstrukcji stropodachu;
- od góry całość przykryć nową papą podkładową i wierzchniego krocia z zachowaniem odpowiednich zakładów.



PROJEKT NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANYM I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

UWAGI:

- Uwagi i opisy zamieszczane w części opisowej stanowią integralną część opracowania.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami branżowymi.
- Opracowanie chronione jest prawem autorskim (ustawa z dnia 4 lutego 1994r. nr 80, poz. 904).
- Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody Projektantów. Wszelkie zmiany w stosunku do projektu wymagają uzgodnienia z Projektantem.
- Zastosowanie wszelkich elementów systemowych należy skonsultować z ich producentem.
- Wszelkie nazwy własne producentów i produktów pojawiające się w dokumentacji mają na celu tylko i wyłącznie doprecyzowanie parametrów i kolorystyki.
- Do realizacji zamierzenia mogą być użyte inne materiały, jednak tylko takie o równorzędnych lub lepszych parametrach i właściwościach.
- Wszystkie materiały użyte do realizacji obiektu muszą posiadać atesty i certyfikaty zgodnie z obowiązującymi normami i prawem budowlanym.
- Brak wskazania na rysunkach elementów, których zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia Wykonawcy z konieczności ich skalkulowania i wykonania.
- Wykonawca przed przystąpieniem do robót powinien zapoznać się ze wszystkimi dokumentami. Niezgodność pomiędzy rysunkami architektonicznymi, a branżowymi powinna zostać wyjaśniona z głównym projektantem.

PRZEGRODY:

ściany istniejące

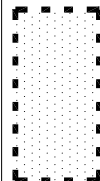
ściany do rozbiórki

wykućcie otworu okiennego/drzwiowego

zamurowanie z bloczków gazobetonowych na zaprawie cementowo-wapiennej, wykończenie tynkiem

ściana działowa projektowana-
murowane z bloczków gazobetonowych lub z płyty gk na ruszcie systemowym z profili zimno-giętych z wypełnieniem z wełny mineralnej

projektowany sufit podwieszany-
zabudowa z płyty gk na stelażu stalowym w kolorze białym
H-pom. - wg części rysunkowej



UWAGI OGÓLNE:			
Przed przystąpieniem do prac budowlanych Wykonawcy i Podwykonawcy zobowiązani są do sprawdzenia projektu, a w szczególności wymiarów, rozmiarów i wysokości z różnic wymiarów podanych na rysunku i wymiarów rzeczywistych należy uzgodnić z Projektantem.			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
ab PROJEKT Aleksandra Bartkowiak-Lakoma			
NAZWA I ADRES			
64-000 Kościan, ul. Prosta 16A, tel.: 607 643 109			
OBIEKTU BUDOWLANEGO:			
ZAKŁAD PRACOWNI ARCHITEKTURA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W BUDYNKU SOCJALNO-ZDROWOTNYM Z CZĘŚCIĄ WARSZTATOWĄ, PRZEBUDOWA CZĘŚCI WARSZTATOWEJ W OBIEKcie Kuchnia-Kuchnia, gm. Kościan, działka nr ewid. 4483, 4487			
INWESTOR:			
Wodociąg Kościański Sp. z o.o.			
ADRES:			
ul. Czarniecka 2			
PROJEKTANT:			
NR UPRAWNIEN			
PODPIS			
NR RYSUNKU:			
ARCHITEKTURA:			
mgr inż. Justyna			
Odwagzna - Urbanik			
BRANŻA:			
Konsultacja			
STADIUM:			
Projekt techniczny			
DATA:			
03.2023			
SKALA:			
1:50			